TOKYO GAS

# 取扱説明書(解理制

I日立、甲形、群馬、熊谷、宇都宮、長野の各エリアのお客さま、およびPHS等共通お問い合わせ先をご利用できない場合は、下記へお問い合わせください。

サービスエリア (市・区・町・村名)

千代田・中央・大田・品川・港区 江東・墨田・台東・文京・荒川区

渋谷・目黒・新宿・中野区

0570-002211 \*\*\*社お客さまセンターへ転送されます。

共通お問い合わせ先

TOKYO GAS

型式 GS-50T5T 電子 110651201218

03 (5722) 31

0297 (62) 811

千葉・四街道・八街・印西・八千代・佐倉・日井市, 印旛・本埜村

木更津・君津・袖ケ浦・雪津市

世田谷区,調布・約江市

竜ヶ崎・牛久・つくば市、利根・藤代・阿見町 墓飾・足立・江戸川区、草加・八瀬・三郷市

0438 (23) 124

03 (3426) 1

03 (3396)

0422 (54) 011

0424 (63) 01

042 (524) 21

立川・東村山・小平・国立・多摩・稲城・日野・国分寺・小金井・府中・東大和・所沢市

**東久留米・西東京・清瀬市** 

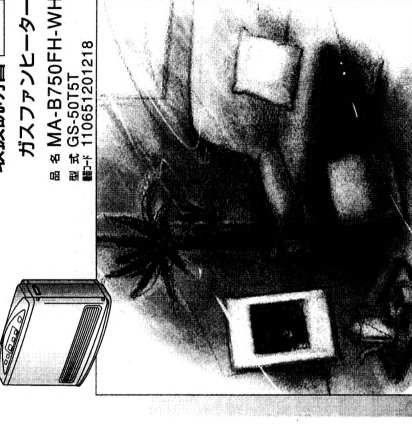
武蔵野・三鷹市

が特区

さいたま・川口・戸田・嶋ケ谷・岩焼・蕨・上尾・鎌田・久喜市、伊奈・菖蒲・白岡町

練馬・豊島・北・板橋区、朝霞・和光・新座市

042 (645) 051 03 (5394) 770 048 (651) 113 044 (245) 221



045 (948)

042 (742) 672 0294 (22) 413 055 (253) 134 027 (322) 252

町田・大和・相模原・座間・海老名・綾瀬市、城山町

逗子・鎌倉・藤沢市,葉山町

横浜市 上室 茅ヶ崎・平塚市,寒川・大磯・中井町

0463 (22) 261

**熊谷・行田・鴻巣・深谷市,吹上町** 

字都宮市, 上三川町

長野市

販売店名

製饰者

高崎・前橋・藤岡市、榛名町

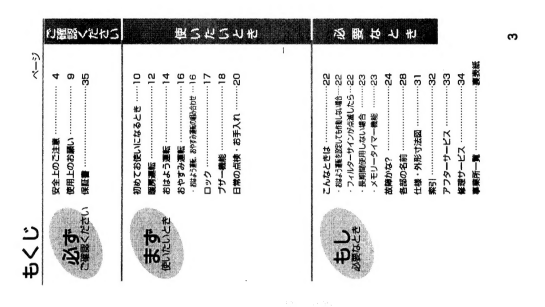
甲府市, 玉穗, 昭和町

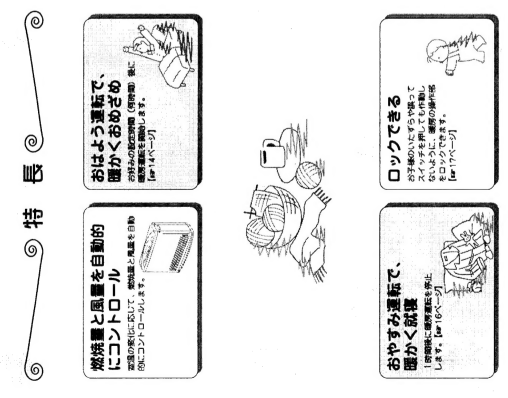
日立市

「ご家庭のお客さま向ナホームページ」http://home.tokyo-gas.co.jp ||ご使用に際しての機器に関するお問い合わせは、上記のお問い合わせ先、または販売店にお願いします。 インターネットでのお問い合わせ・カタログのご請求等は、下記までお願いいたします。

■所在地・電話番号などは変更がある場合がありますので、その節はご容赦願います。(平成18年4月現在) 松下電器産業株式会社(トワレ・ヒーティングビジネスユニット 〒639-1188 奈良県大和郡山市筒井町800

KGS9502LLVA0 S0606-0 この取扱説明書は、再生紙を使用しています。





ガス漏れが生じ、嫌発や火災の原因となります。

ည

### ご確認ください



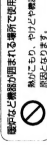
## ガスコードについて



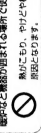
1

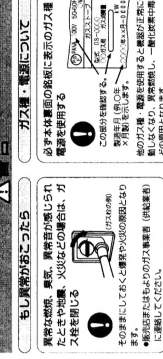












|表示内容を無視して誤った使い方をした時に生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明し お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、

次のように説明しています。

必ずお守りください

安全上のご注意

この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う危険が切迫して生じることが

想定される」内容です。

他 琢

ています。

△警告

この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性 この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容で

このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。 この給表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。

■お守りいただく内容の種類を、次の給表示で区分し、説明しています。

(下記は、絵表示の一例です)

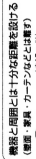
が想定される」内容です。

注意





●修理はお買い上げの販売店またはもよりの力 ス事業者 (供給業者) にご相談ください。



で使用場所について

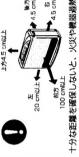
ガス漏れ時は、絶対に火をつけたり電 気器具のスイッチの「入・切」などは

ガス漏れ時のご注意

しない

ガス漏れに気付いたときは、ガス栓と メーターガス栓を閉め、窓や戸を全開

にし、もよりのガス事業者(供給業者)











そのままにしておくと、引火し、爆発・火災の

原因となります。

(ガス栓の例)

※ガス栓がガスコンセント接続の場合、ソケットを差し込むと自動的に「開」になり、ソケットを 外すと「閉」になります。

II - 3

ご確認ください

2

### で使用について

小さなお子様がいるご家庭では、お子様 が誤った使い方をしないよう注意する

故障や思わぬ事故の原因となります。

そのままにしておくと、火災の原因となります。 (運転したまま外出しない)

ほこりが機器内部に入り、故障の原因となります。 エアフィルターを外したまま運転をし おり

機器の上には腰をかけない やけどやけがの原因となります。

**転倒によるやけどのおそれや、ガスコードが** 折れて不完全燃焼の原因となります。 暖房運転したまま移動しない

温風吹出し口のルーバーの角度をむり こ変えない

床やじゅうたんなどの変色の原因となります。

電源コード・ブラグについて

たこ足配線などで、定格を超えると、発熱に よる火災の原因となります。

電源プラグの抜き差しを 濡れた手で、

使用後は必ず消火する

感電の原因となります。

傷つけたり、加工したり、熱器具 (高温部) に近づけたり、無理に曲 げたり、ねじったり、引っぱった り、重いものをのせたり、束ねた

傷んだまま使用すると、懸電・ショート・火 災の原因となります。 りしない

酸欠による、一酸化炭素中毒や火災の原因と

なります。

低温やけどの原因となります。(特にお子様や お年寄り、体の不自由な方、お酒や睡眠薬を

飲まれた方には十分注意する)

コードが破損し、 コードを引っぱると、コードが破損し 電・ショート・火災の原因となります。

コンセントや配線器具の定格を超える使 い方やAC100 V以外での使用はしない

燃えやすいものを近くに

世マ・インシン・マロイギ など引火のおそれのあるも

1分間程

1時間に1回、 度換気をする のを近くで使用しない

ご使用について

#II

置かない

必ずお守りください

安全上のご注意

しない

温風吹出し口・エアフィルターをふさがない、また紙・布・異物などを入れない

スプレー缶やカセットコンロ用ボンベなどを温風の当たる場所に置かない、使用

しない

火災の原因となります。

火災の原因となります。

酸紫が不足すると不完全燃焼し、一酸化炭素中毒などの原因となります。(また、換気は結構を予防します)

タオルなど 極脂製品

電源コード・電源ブラグを破損させる

ようなことはしない

暖房運転したまま就寝したり、外出し

異常燃焼し、一酸化炭素中毒などの原因や、

災の原因となります。

熱で缶内の圧力が上がり、爆発の原因となります。

温風を長時間、体に当てない

ない(おはよう運転、おやすみ運転は除く)

電源ブラグは根元まで確実に差し込む

電源ブラグを抜くときは、コードを持た ずにブラグをもって抜く

差し込みが不完全ですと、機電 や発熱による火災の原因となり

**電源コード・ブラグについて** 

ガスコードについて

ガスコードは継ぎ足した り、壁・天井などを通した

ガスコードの上に物をの

せたり、機器に触れさせ

たりしない

りしない

ブラグにほこりなどがたまる と、湿気などで絶縁不良とな り、火災の原因となります。

電源プラグのほこりなど は定期的にとる

ガスコードが破損し、ガス漏れ が生じ火災の原因となります。

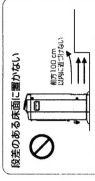
接続部からガス漏れが生じ火 災の原因となります。

ø

### **り開闢ください**

# スプレーや化学薬品・防虫剤などを使 用する場所で使用しない







!







そのままにしておくと過電流により機器故障 の原因となります。

## 雷が鳴りはじめたら運転を停止し、 電源ブラグを抜く

# 業務用に使用すると機器寿命が短くなる原因 となります。



用上のお願い

臣

必ずお守りください

安全上のご注意

毛足の長いじゅうたんなどの上で使用 する場合は、丈夫な板の上にのせる

使用中・消火直後は、操作部、取っ手以 外は高温になっているので手を触れない

で使用について

機器の上にコップや花瓶などをのせない

い使用場所にしいて



不安定な場所で使用すると床やじゅ うたんの変色の原因となります。 種の下など落下物の危険のあるところ では使用しない

帰除などで故意に水をかけない

エアフィルターを外したときは、機器

内部に触れたり、指や鉛筆などを入れ

たりしない

機器上部は不安定なため、落下してやけどや

けがの原因となります。

やけど・けがの原因となります。

可然物の落下により火災や機器 故障の原因となります。

直射日光の当たる場所や、高温、 になる場所に置かない

> 感電や機器故障の原因となります。 床面変色について

> > 衣類の乾燥など暖房以外の用途には使

用しない

やけどやけがの原因となります。

大路七葉上

Z

多遍

機器故障の原因となります。

乾燥室、温室、飼育室など、特殊な場

植物が枯れたり、動物が死亡す る原因となります。

所に設置しない

機器の後面(エアフィルター部)をふ 温風吹出し口の前にものを置いたり、

さがない

燃焼中、電源ブラグを抜いたり、ガス 栓を閉じての消火はしない

火災の原因となります。

画力100 cm 以内に沿しけない

壁に掛けたり、机などの上にのせて使

機器が過熱し、やけどや機器故障の原因となります。また、床やじゅうたんなどの変色やひびわれの原因となります。

機器の過剰によるやけどや機器変形や故障の

原因となります。

い使用場所について

部屋の出入り口など、人の通るところに

置かない

落下により、けがをする恐れや機器の故障の 原因になります。

用しない

一般家庭用として使用する

電気カーベット・油水マットの上には設置しない

機器の重みで、電気カーペット・温水マットが故障する場合があります。また、電気カーペットや増える場合があります。また、電気カーペットや温水マットの熱で機器が正しい制御をしないことがあります。

機器が転倒し、機器故障の原因となります

電源プラグを差し込む

2. ガスコードを接続する

コンセント (AC100 V)

ソケットを差し込むと自動的に「開」になり、ソケットを外すと「閉」になります。(下記参照)

ガス栓がガスコンセント接続の場合

2.取り付ける

1.フタを開ける

ガスロンセント被補にしいて

3. お部屋のガス栓を開ける

専用のガスコード

, \*カチッ。と 音がするまで 差し込む

7

### 使いたいとき



右側にあるフタを押すとソケットが外れ、ガス栓が閉じます。

ガスコードのガス栓用ソケット 側をガスコンセントに カチッ と音がするまで差し込みます。

ガスコードを接続するときは、 まずフタの右端を押し、フタ

●しばらく使わなかったとき、ガスコードを外したとき、ガスコード内に空気が入ることがあるため、運転開始時にいったん着火してから火が消えることがあります。このようなときには、自動的に一回だけ再点火動作を行います。

ガスコードは、ガスコード本体に記載されている対応ガス量が、接続する機器のガス消費量と見合ったものをご使用ください。ガス流量が不足し、機器の性能が十分に発

|初めてお使いになるとき、故障表示部が「!!」・「ピ」を点滅する場合があります。

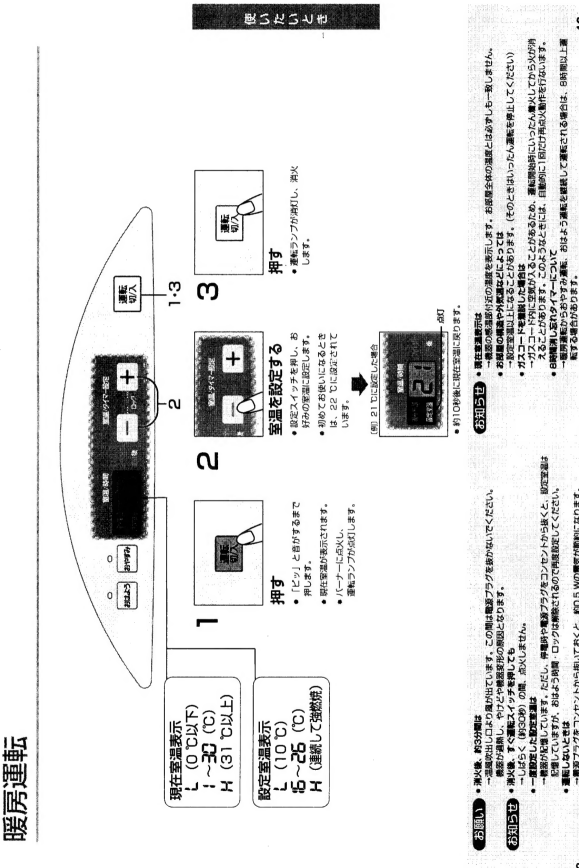
揮されない場合があります。

この場合、再度運転スイッチを「切・入」してください。

初めてお使いになるとき

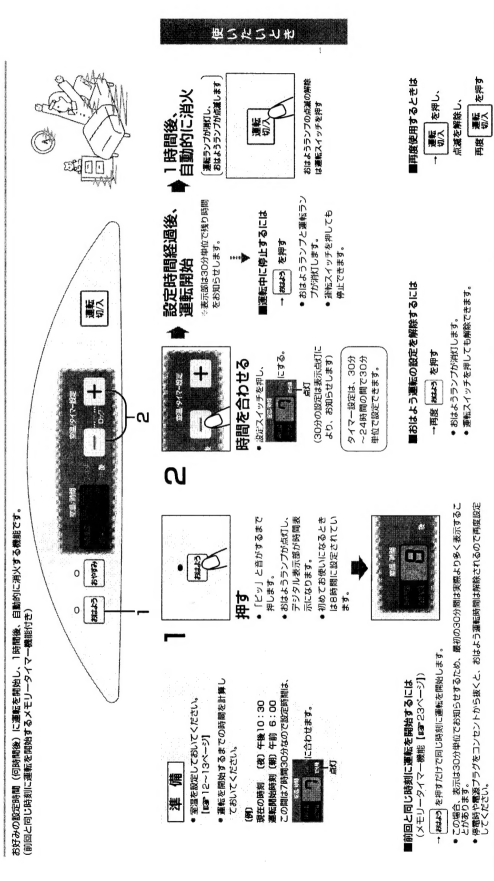
<u>m</u>

おやすみ激転、おはよう運転中は8時間消し忘れタイマーは作動しません。



→電源プラグをコンセントから扱いておくと、約0.5 Wの電気が節約になります。

## おはよう運転



(3)(15元) ・おはよう運転時間(1時間)の時間延長機能はありません。 ・設定を選をHにしておはよう運転しても

・ BATH 40 F についる。その事為しても → T (連続強統策) になりません。(自動的に26 ひに設定されます)

14

- 核焼が停止します。(おはよう待着状態になります)- おはよう運転設定路、約10秒後に聴電表示器の思るさが確ちます。- おやす少価指収にむ

お気目られ ・ 原列連転中におはようスイッチを押すと

→おはよう運転を設定できます。[『●16ページ]

使いたいとき

4

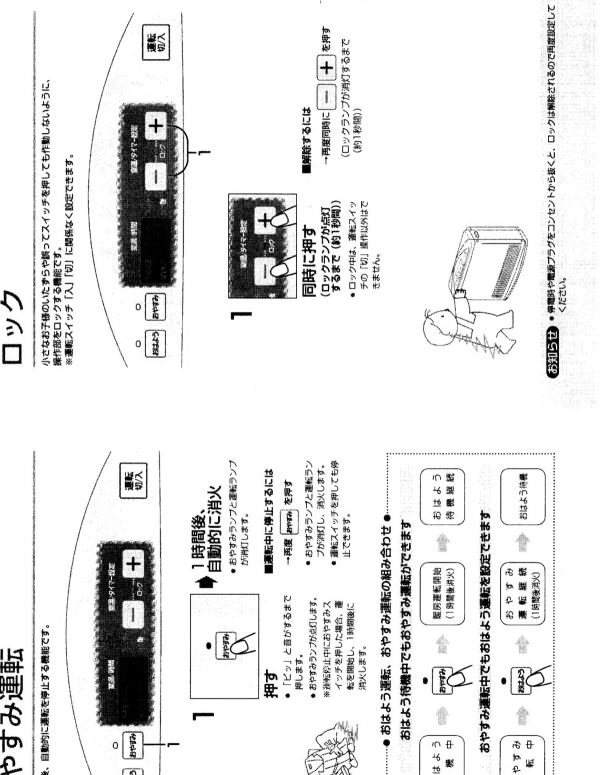
## おやすみ運転

1 時間後、自動的に運転を停止する機能です。

**45649** 

おはよう 0

0



消火します。

Street,

おなみい 命

22 to 1

中安 包包 暦

16 赋

押します。

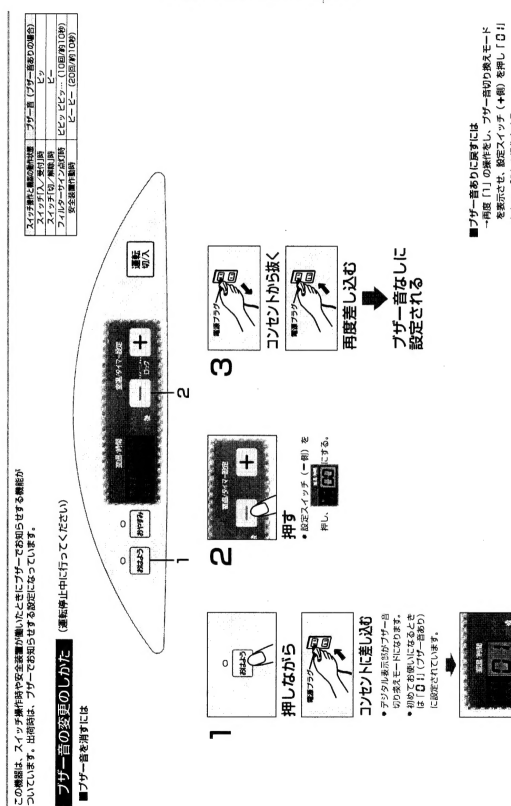
16 A

■ブザー音を消すには

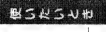
19

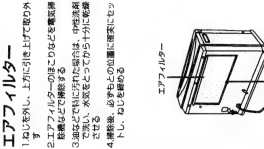
### 使いたいとき

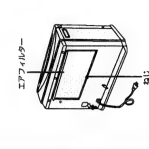
にして、「3」の操作をする。

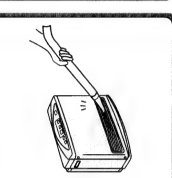


### 使いたいとき









● ほこりなどが多量に付着すると室温調節

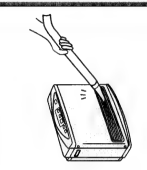
お知らせ

機能や室温表示が正常に働かないことが

あります。

おじを外すとき、かたい場合は、⊕または○ドライバーを使用してください。

### ・ヘンジン・シンナーなどでふかないで ください。





温風吹出し口

上記以外は、お買い上げの販売店またはもよりのガス事業者(供給業者)に依頼してく

●機器の下、エアフィルター、温風吹出し口にほこりがたまっていませんか。

●ガスコード、電源コードがいたんでいませんか。

ガスコードは、ガス栓および機器に、きちんと差し込んでありますか。 ●機器の周囲、温風吹出し口に燃えやすいものを置いていませんか。

使用いとに点様してください

### お手入れについて

# お手入れの方法 (1か月に1回以上)

●運転を「切」にし、対流ファンが止まり、機器が十分冷えてから電源プラグを 抜いてください。

お願い

日常の点検・お手入れ

●異常の場合には、24~27ページの「故障かな?」を参照してください。

点後・お手入れの町に

お手入れは、必ず手袋をはめて行ってください。

布などでふきとる 存存

お願い

●1か月に1回以上は「エアフィルター」「温風吹出し口」を掃除してください。

必要なと

午前6:00に おはよう運転 開始

彻

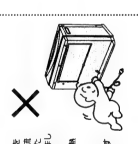
23

## こんなときは

### 停電時の処置

し、対ボファンが回っていることがあります。この場合、対消ファンが止まってから一度運転スイッチを押して点薬が消えたことを確認してから15~13ページの履廃運転に従って操作し ●再通電時、運転ランプが点減・故障表示部が「CD」の点減を てください。

●使用中停電になったときは、対流ファンが止まり、機器が過熱 するため、機器にふれないでください。 ●機器の過熱により、運転スイッチを押しても運転ランプが点滅・故障表示部が「 k 」の点減やフィルターサインが点減する場合があります。この場合、機器が十分に冷えてから再度



## 長期間使用しない場合

(次の手順で行ってください)

1.運転スイッチを「切」にし、対流ファンが止まり、機器が十分に冷えてから電源ブラグをコンセ ソトより扱く。

2.ガス栓を閉め、ガスコードをガス栓と機器より外し、ガス栓や機器のガス接続口にキャッブをする。

3.温風吹出し口と、エアフィルターのほこりを取り除く。

※直射日光の当たる場所や、高温になる場所は避けて保管してください。(変形・変色防止のため) (梱包方法は、箱の上面のイラストを参照してください。 なおシートも忘れずに使用してください) 4.お買い上げになったときの箱に正しく入れて保管する。

### ータイマー機能 メモリ・

同じ時刻におはよう運転を開始したいときは、初めておはよう運転を設定するときのみ、時間を計算して設定する必要がありますが、一度おはよう運転をさせると次回からはおはようスイッチ ●おはよう運転【『子 14ページ】で一度運転したおはよう運転開始時刻を記憶しています。毎回 を押すだけで同じ時刻におはよう運転を開始します。



午前6:001C おはよう運転 開始

この時刻を記憶します



運転開始は「6時間40分後」

※この場合、おはようスイッチを押す時期が変わっても、おはよう運転開始時別は午前6.00です。 運転開始時刻を変更したい場合は、時間を計算し、設定し直してください。 また、表示は30分単位でお知らせずるため、最初の30分間は実際より多く表示する ことがあります。 (表示は「7時間」)

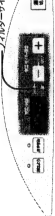
●故障表示部が「250」点滅したときは、「停電時の処置」【657 22ページ】に従ってください。 ●電源ブラグを抜き差しした場合は、「おはよう運転」【GP 14ページ】に従ってください。

### おはよう運転を設定しても作動しない場合 ●再度おはよう運転する場合は14~15ページのおはよう運転 に従 ●故障表示部が「CD 」点減したときは、「停職時の処置」に従って ●故障表示部が「C33」点滅したときは、一度運転スイッチを押して「C33」点滅を解除し、再度設定してください。

# レィラターサインが近隣つたの

ていることが考えられます。点検整備を受けられることをお勧めします。(お買い上げの販売店 またはもよりのガス事業者(供給業者)にご相談ください) ●製売中にフィルターサインが点減しているときは、エアフィルターや温風吹出し口にほこりや ごみがつまったり、障害物でふさがれたりしているためです。この場合、障害物を除去する。 または20~21ページの[日常の点検・お手入れ]に従って処置してください。 なお、エアフィ ルターを掃除してもフィルターサインが消えない場合には、機器内部にほこりやごみが付着し

●レメラダーセインが伝滅つり いるときは、燃焼能力を最大 の約半分以下に絞って暖房運 してください。

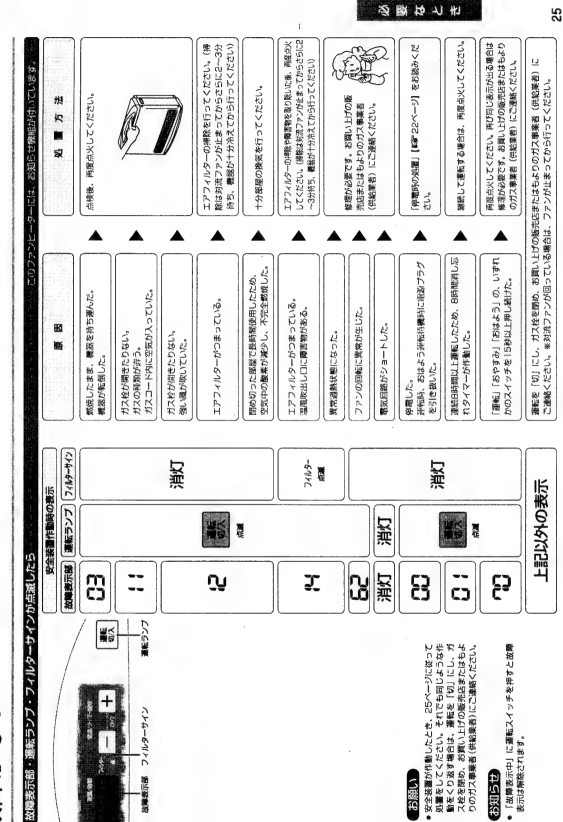


-フィルターサイン 連続 運転したままほこりの掃除をしても、フィルターサインは消灯しません。いったん運転を停止

22

って操作してください。

### 故障かな?



ガスコードを着脱したとき、ガスコードに空気 が入ったためです。

パーナーが終により、膀胎・収飾するともの値

点火・消火直後に「チリ、チリ」「コツン、

コツン」という音がする

**煮火時に「ヒュー」という音がする** 

で、異常ではありません。

ガスの通過音で、異常ではありません。

機器内の異常過熱を防止するためです。 内部が冷えると自動的に止まります。

A

運転を「切」にしても、しばらく温風吹出 し口より風が出ている

暖廃運転中に「シャー」という音がする

### 故障かな?

**故障と思う前に次の内容に従ってご確認いただき、それでも直らないときや原因のわからないときは、お買い上げの販売店またはもよりのガス事業者(供給業者)へご連絡ください。** 

### 影響

### しない (黎雅)

運転



A

部屋の暖まりが悪い **-00** 

A

**部屋が曜まりすぎる** 

### ガスのにおいがする

異常時には安全装置が働きます

安全装置の働き 不完全燃焼をする前に燃焼を停止します パトナーの炎が消えた場合ガスが止まります	点火時にパーナーへ着火しなかったときなどにガスを停止します。 Masos tank + Jacon water + Masos tank + Jacon water + Jacon	<u>概あかれ切した場合連転を停止しまり</u> 機器の温度が異常に上昇した場合ガスを停止します	過電流が流れた場合運転を停止します
---	--	---	-------------------

安全装置が作動したとき、25ページに従って処置をしても、同じような作動をくり返す場合

### の無難へだけい

電源プラグがしっかり差し込まれていますか。

ガス栓が全開になっていますか。

はじめてお使いになるとき、機器に付着した油

はじめて使うときに、機器から煙やにおい

が出る

着火したときに「ボッ」という音がする

がこげて、煙やにおいが出る場合があります。

しばらくすると自然になくなります。 着火音で、異常ではありません。

- ガスコードの折れ、曲がりがありませんか。 エアフィルターにほこりがつまっていたり、 温盛吹出し口に障害物がありませんか。 ●電していませんか。
  - ロックが設定されていませんか。 [68-17ページ]
- レメラターサインが点減していませらむ。
- エアフィルターにほこりがつまっていたり、 温風吹出し口に摩害物がありませんか。
- 機器前方100 cm以内に物が置いてありませんか。 設定室温が適正な温度になっていますか。 部屋の窓や戸が開いていませんか。
- お部屋の広さと機器の暖房能力が合っていますか。
- 機器後面(感温部)にすきま風や冷たい空気 が当たっていませんか。

- ガスコードのひび割れ、穴あきはありませんか。 →ガスコードを交換する
  - ガスコードの接続が確実にされていますか。

### 運転を「切」にし、ガス栓を閉め、お買い上げ の販売店またはもよりのガス事業者 (供給業者) へ連絡してください。 不完全燃焼防止装置 立消え安全装置 立消え安全装置 転倒時才ス速断装置 ン回転数検知装置 過電流保護装置 停電時安全装置 故障後示いい 83 S z

再通電時運転を停止しま

### 必要なとき

停電、または運転時、おはよう運転待機時に電源 ブラグを引き抜いたためです。【F3F22ページ】

A

または「CC」点滅し、対流ファンが回転する

故障表示部が「ころ」点滅する

(おはようランブ点滅)

停止した

連続8時間以上運転し、8時間消し忘れタイマー

が作動したためです。

故障表示部が「ロ1」点滅する または「ロ1」点滅し、対流ファンが回転する

故障表示部が「 55」 点滅する

おはよう運転開始の1時間後、自動的に停止し、

おはようレンプが点楽します。

A

おはよう運転していたら、自動的に運転が

ロックがかかっているためです。 [16字]7ページ]

運転スイッチを押しなおしても運転しない

(ロックランブ点灯)

スイッチを押しても作動しない

(運転・おはよう・おやすみスイッチ)

スイッチを押しても作動しない

「バッ」と音がするまで約0.3秒間押ししづける必要があるためです。

点滅の解除は、運転スイッチを押してください。

27

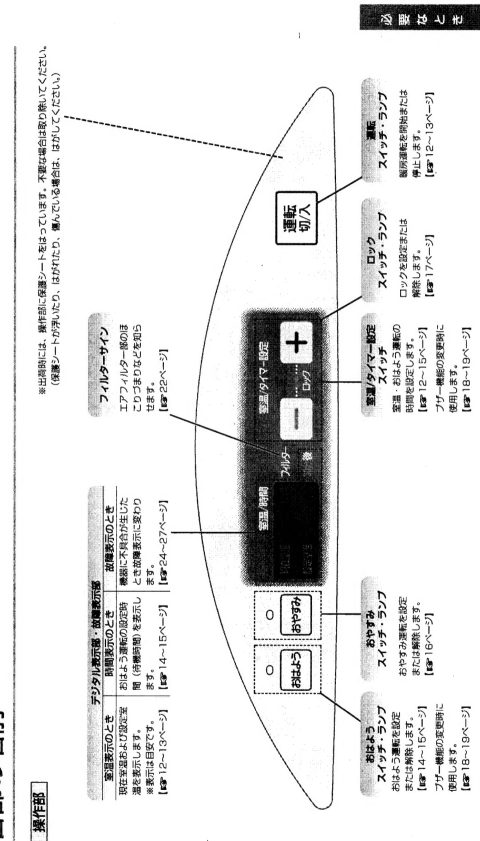
これを防ぐため、自動的に1回だけ再点火動作 を行なうためで、異常ではありません。

ガスコードを着脱した場合、ガスコードに空気 が入り、着火直後に火が消えることがあります。

室内温度が約40℃以上で10分間以上になったためです。

A

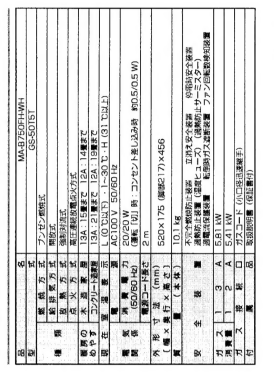
## 各部の名前

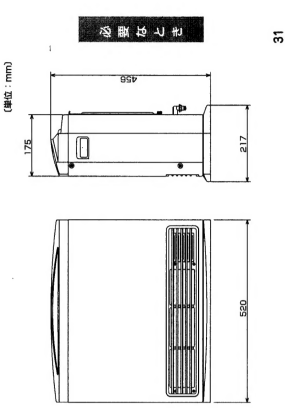


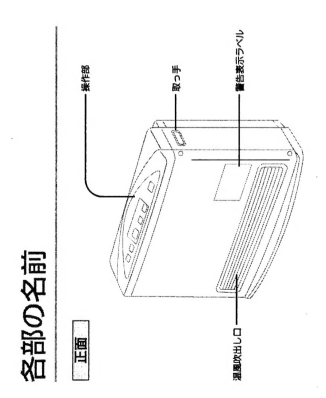
取扱説明書 MA-B750FH-WH<sup>-</sup> 110651201218

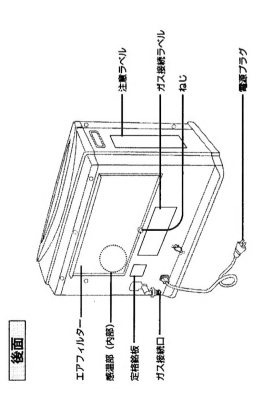
1316

仕様・外形寸法図









必要なとき

### 33

# フターサービス

数記

### 保証書について

取扱説明書の35ページが保証書になっています。必ず「お買い上げ日・販売店名」などの記 入をお確かめになり、保証書内容をよくお読みの後、大切に保管してください。

保証期間経過後の故障修理については、修理により製品の機能が維持できる場合は、ご希望に より有料で修理いたします。

### サービスを依頼される前に

ます24~27ページの|<u>故障かな?|</u> を確認のうえ、なお異常のあるときは、お買い上げの販売 店またはもよりのガス事業者 (供給業者) にご連絡ください。

プンターサービスをお申し付けのときは、次のことをお知らせください。 1.ご氏名・ご住所・電話番号・道順 (付近の目印)

2.品 名···MA-B750FH-WH 機器コード 110651201218 3.お買い上げ日

4.故障または異常の内容(できるだけ詳しく) 5.訪問ご希望日

# 補修用性能部品の呆有期間

楠修用性能部品(機能維持のために必要な部品)の保有期間は製造打切り後6年です。

## 転居または機器を移設されるとき

1

機器(絡板)に表示してあるガス種、電源(電圧・周波数)と異なる地域へ転居される場合に は、改造・調整が必要です。この改造・調整にともなう費用は、保証期間中でも有料です。た だし、ガス種によっては改造・調整ができない場合があります。 • 機器

# アフターサービス等についてわからないとき

お買い上げの販売店またはもよりのガス事業者(供給業者)にお問い合わせください。**( IGF 裏**表紙)

### 点検整備のおすすめ (有料)

● 長時間、安全快適にご使用していただくために定期的に(3シーズンに1回程度)「点検整備」 を受けられることをお勧めします。 ●「点検整備」は、お買い上げの販売店またはもよりのガス事業者(供給業者)にご用命くださ

「点検整備」の内容は、下記の通りです。 1.機能部品の点検、確認

71......17

### 序電時の処置・・・・・・22 転居のとき・・・・・・・・・・・・・・・・・33 点検・お手入れ・・・・・・・・・・・・20 電源プラグ・ガスコードの接続・・・・・10 ブゲー機能………………18 フィルターサイン・・・・・・・・・・・・・・・・・・22 メモリータイマー観覧 ・・・・・・14・23 長期間使用しないとき (おはよう運転) 名前 (各部の名前) (おやすみ運転) (おやすみ運転) タイマー予約 予約のしかた もくい なな #6 Ŋ .....5 · 10 .....33 エアフィルター・・・・・・21 お手入れ・・・・・・20 作動しない場合 ……22 .....34 使用(設置)場所について……5・8 安全装置について ………26 異常のときは ……………5 .....28 故障かな・・・・・・24 室温設定 ......12 <u>...3</u> .....31 おはよう運転、おやすみ運転の 組み合わせ おはよう運転を設定しても ガス漏れ時は ………… ガスの種類 ..... アフターサービス・・・・・ 修理·分解·改造 ガスコードの接続 おやすみ運転 事業所一覧

ご理認ください

上記本体をお買い上げいただきましてありがとうございます。この保証がは追求カス供給区域内において、 都市ガスにてご使用になる場合に、本書記載均等で無料物理をお約束するものです。

**GS-50T5T** 

程注

MA-B750FH-WH

幼

品

幠 温

账

万一位紋の場合は、お買い上げの販売所または、もよりの東京ガスへお申し出下さい。原則として、出

. 保証期間は、お買い上げの日から3年間とし、本体を対象とします。

サービス員がお伺いした時に、保証書をご提示下さい。

張修理いたします。

4.保証期間内においても、次の場合は右債務権といたします。
(1) 住宅用級的外でで使用になる場合の不具合
(1) 技能的関係を回路を開催したもないでご使用した場合の不具合
(3) 発表と関集・成型された場合の不具合(他し、当技能台の場合はのぞきます)
(4) お買い上げ後、飛び場所の移動、落下等による不具合
(4) 12 後継係の要形が溶出り本体に対して決合、常数の色あせ劣の程年変化またはご
(5) 2 後継帳をの製形が溶出り本に対して対合、常数の色あせ劣の程年変化またはご

# 修理サービス

**--- 万一のときでも安心です!=** 

東京ガスグルーブは万全なメンテナンスサービスをご提供しています

月~土曜日は朝の9時から夜の7時まで、TESシステムの修理・オーバーホールのお申し込みを承ります。 ・月~土曜日の修理は9:00~19:00まで電話受付

日曜・祝日は朝の9時から夕方5時まで、TESシステムの修理・オーバーホールのお申し込みを承ります。 日曜・祝日の修理は3:00~17:00まで電話受付

当日中にで訪問 月~土曜日の17:00以降の受付は、翌日にご訪問 月~土曜日の17:00までの受付は、

(6) 強い露査性の空気環境に起因する不具合(7) 大、端、はずみ、昆虫等の動物の行為に固折する不具合(8) 火災や破耗、格託、地震、耐化、洪木、消疫の天変地災または飛作、革動等の破壊行为による不見合り、電気、結本の疾熱・ケブル等に固むする不具合(9) 電気、結本の疾熱・ラブル等に固むする不具合

使用に伴う摩耗等により生じる外観上の現象

1. 無料修理やアフターサービス等についてご不明な場合は、お買い上げの販売店または、もよりの東京ガ

(ii) 指定規格以外のガス、電気または熱媒等をご使用したことに起因する不具合(ii) 本保証書を粉失された場合

東京都港区海岸1丁目5番20至

₹105-8527

RELECT を 東京ガス株式会権 製造

スへお問い合わせ下さい。

翌々日以降のご希望日にご訪問することも可能です。 なお、緊急の場合は、ご相談ください。

日曜・祝日の15:00までの受付は、

翌日にご訪問 日曜・祝日の15:00以降の野付は、

万一、ガス機器に故障が生じた場合等、修理に関すること何でも、東京ガスグルーブの ※なお、上記の修理サービスは、東京ガス供給区域において都市ガス用にてご使用にな 修理及び販売担当店へご用命ください。

る東京ガスブランド機器のみに限ります。

必要なとき

m

35

# ■ お買い上げ日および販売店

**設**集日 II. ₩ 杷 お買い上げ日 **建拓器** 愚

**台客様へ** 1.この保証書をお受取りになる時に、販売年月日、販売店、扱者印が記入してあることを確認して下さい。 4.この保証書によって保証書を発行している者(保証執行者・保証責任者)、およびそれ以外の事業者に 2.本経書は再発行いたしませんので紛失されないよう大切に保存して下さい。 3.無料修理期間移過後の故障修理につきましては「アフターサービス」の項をご覧下さい。

対するお客さまの法律上の権利を制限するものではありません。

この本体の修理記録は、本体の表面カバー裏に収納した故障診断シートに記録します。 修理記録

### 保証書